



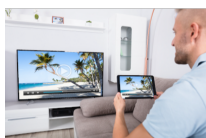
Key Features



Telewizorami Vestel Hospitality można zarządzać za pomocą oprogramowania o wartości dodanej. Digiguest to własne rozwiązanie VESTEL dla telewizji hotelowej oraz oprogramowanie do centralnego zarządzania (CMS), które oferuje szereg specyficznych funkcji, umożliwiając hotelarzom maksymalizację zadowolenia gości, wzmocnienie i wzmocnienie działalności hotelarskiej. Dzięki podwójnemu trybowi pracy oferuje ekonomiczne rozwiązanie dla każdego rodzaju infrastruktury.



Klonowanie przez USB pozwala w łatwiejszy sposób skopiować ustawienia jednego telewizora do wszystkich innych urządzeń telewizyjnych, co pozwala uniknąć pracochłonnych instalacji. Na przykład, możesz skopiować ustawienia lub listę kanałów jednego telewizora do dużej ilości telewizorów za pomocą klonowania USB. W ten sposób możesz po prostu ujednolicić wszystkie telewizory bez poświęcania dużo czasu. Klonowaniem USB można zarządzać przed operacją telewizora lub zdalnie przez gniazdo TCP / IP.



Możesz sterować telewizorem Hospitality za pomocą urządzeń mobilnych bezprzewodowo. Możliwe jest wysyłanie treści multimedialnych z urządzeń do telewizora w celu wyświetlenia ich na dużym ekranie telewizora. Technologia Miracast & Wireless Display wyświetla jednocześnie cały ekran telefonu komórkowego, a DLNA pozwala tylko na wyświetlanie treści multimedialnych.

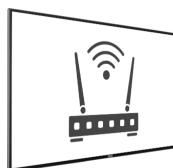


Telewizory hotelowe mają opcję pozwalającą zewnętrznym integratorom na uruchamianie aplikacji natywnie. Dzięki wbudowanej funkcji STB możesz korzystać z różnych rozwiązań hotelarskich z niewielką konfiguracją.



Remote Access

Zaawansowane polecenia RS232 i LAN dają ponad 250 poleceń do zdalnego zarządzania telewizorami przez połączenie szeregowo lub gniazdo TCP / IP. Istnieją różne kategorie; Audio, wideo, przeglądarka, system plików, sieć, obraz, tabela programów, przeglądarka multimedialnych itp. Wszystkie kategorie mają wiele określonych poleceń. Poleceniami tymi można również zarządzać za pomocą interfejsu API HTML / JS.



Obecnie firmy starają się znaleźć skuteczne sposoby na zwiększenie zasięgu Wi-Fi. Telewizory obsługujące tryb hotelowy mogą rozszerzyć sieć przewodową na bezprzewodową, korzystając z istniejących adapterów Wi-Fi. Dzięki dobrze zaplanowanemu zasięgowi możesz zmniejszyć znaczną liczbę punktów dostępu Wi-Fi w swoim budynku.

Wyświetlacz

Rozmiar	65" / 164cm
Segment	Entry-Level
Kod projektu	65550
Stopa (płyta)	MB230

Ogólne wideo

HD/FHD/UHD	UHD
Rozdzielczość	3840x2160
Dynamiczny współczynnik kontrastu	100,000:1
Współczynnik proporcji	16:9, 14:9, 4:3, Cinema
Jasność (cd / m2)	300
Kąt widzenia	178° (H) 178° (V)
Skanowanie progresywne	TAK
Dostrajanie kanałów IP	Multicast Unicast
Tuning Systems	PAL/SECAM DVB-T2/C/S2
Cyfrowa redukcja szumów	TAK

Audio

Wyjście audio	2X12W RMS (%10 THD)
Dolby Audio	Nie
Niewidzialny Głośniki	TAK
Przedni głośnik	Niedostępne
Korektor (5 pasm)	TAK
Automatyczna dźwignia głośności (AVL)	TAK
Głośnik łazienkowy	TAK
Rodzaj dźwięku	GERMAN+NICAM STEREO
Wyciszenie operatora	TAK

Znajomości

RF IN	TAK
VGA (PC In: D-sub15)	TAK
HDMI	3 HDMI
USB	2 USB
CI +	TAK
LAN - Ethernet	TAK
Wi-Fi	TAK
YPbPr	TAK
Bluetooth	TAK

Audio

Wyciszenie operatora TAK

Wejścia

RJ12	TAK
------	-----

Cechy

Digiguest IP HotelTV system	Opcjonalny
Usługi informacyjne	Digiguest (IP & Coax)
Digiguest Coax HotelTV	Opcjonalny
Digiguest Podstawowy system HotelTV	TAK
Automatyczne sortowanie programów	Digiguest (IP & Coax)
Wiadomość powitalna (obraz powitalny)	Digiguest (IP & Coax)
DVB-S/S2/C/T/T2	TAK
Clonning USB	TAK
Włącz / wyłącz menu instalacyjne	TAK
Inteligentny portal	Jeśli Internet jest dostępny
Bezprzewodowy wyświetlacz	Miracast Intel WiDi
Opcje DRM	PlayReady, Widevine, Marlin
Auto TV Off / Auto Sleep	TAK
System baterii przeciw kradzieży	TAK
Tryb więzienny	TAK
Alarm budzika / Timer uśpienia	Digiguest (IP & Coax)
USB Media Player	TAK
Tryb szpitalny	TAK
Funkcje Smart TV	Jeśli Internet jest dostępny
Otwórz przeglądarkę	TAK
Tryb oszczędzania energii (oszczędność energii)	TAK
Elektroniczny przewodnik po programach	Now + Next EPG
Obsługa proxy	TAK
Konfiguracje hotelowe (do 20 funkcji)	TAK
Kompatybilny z VESA	M6 400x200
Automatyczne usuwanie danych	TAK
Podstawa obrotowa	Optional
Logo powitalne (obraz podczas otwierania telewizora)	TAK
BootLogo (obraz podczas zimnego restartu)	TAK
Multi IR (mapowanie RC)	TAK
Zaawansowane funkcje (Digiguest HotelTV)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Wbudowane rozwiązanie (bez dodatkowych RC, STB)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Funkcja Soft AP	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Centralny serwer zarządzania (CMS)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Obsługa języków (do 26 języków)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Narzędzia do szybkiej instalacji (rejestracja pomieszczenia)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)

Interfejs hotelowy (dostosowana strona główna)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Wideo promocyjne hotelu	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
System zarządzania nieruchomościami (PMS)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Wideo na żądanie	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Lista kanałów mieszanych (DVB-T2 / C / S2, IP, analogowe)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Elastyczny edytor kanałów	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Wysyłanie wiadomości (tekst i multimedia)	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Sortowanie kanałów według narodowości gościa	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Sortowanie programów	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Konfigurowalne aplikacje Smart TV	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Opcje reklamowe Baner i logo oraz obraz	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Mapy Interakcja i usługi w pobliżu oraz taksówki	Digiguest (IP i kabel koncentryczny)
Dwukierunkowa komunikacja (mechanizm sprzężenia zwrotnego)	Tylko Digiguest IP
Strojenie kanałów IPTV i OTT	Tylko Digiguest IP
Zamawianie usług pokojowych	Tylko Digiguest IP
Natychmiastowa odpowiedź z telewizji	Tylko Digiguest IP
Gromadzenie statystyk	Tylko Digiguest IP

Akcesoria

Kabel zasilający (zgodny ze standardami krajowymi)	TAK
Stoisko	TAK
Zestaw do montażu na stojaku	TAK
Śruby	TAK